

RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

(article 18 et règles 43 et 44 du PCT)

Référence du dossier du déposant ou du mandataire 37218	POUR SUITE voir la notification de trans (formulaire PCT/ISA/220) e	mission du rapport de recherche internationale et, le cas échéant, le point 5 ci-après
Demande internationale n°	Date du dépôt international (jour/mois/année)	(Date de priorité (la plus ancienne)
PCT/FR 03/01849	18/06/2003	(jour/mois/année) 19/06/2002
Déposant		
LES LABORATOIRES SERVIER		
Le présent rapport de recherche internation déposant conformément à l'article 18. Un	onale, établi par l'administration chargée de la re e copie en est transmise au Bureau internationa	echerche internationale, est transmis au al.
Ce rapport de recherche internationale co	omprend3 feuilles. d'une copie de chaque document relatif à l'état d	de la technique qui y est cité.
Base du rapport		
a. En ce qui concerne la langue, la langue dans laquelle elle a été dé	recherche internationale a été effectuée sur la t éposée, sauf indication contraire donnée sous le	pase de la demande internationale dans la e même point.
la recherche international	e a été effectuée sur la base d'une traduction d	e la demande internationale remise à l'administration.
la recherche internationale a été	effectuée sur la base du listage des séquences	uées dans la demande internationale (le cas échéant), :
· —	e internationale, sous forme écrite.	
déposée avec la demand	le internationale, sous forme déchiffrable par ord	dinateur.
, <u></u>	dministration, sous forme écrite.	
·	dministration, sous forme déchiffrable par ordin	
La déclaration, selon laque divulgation faite dans la c	uelle le listage des séquences présenté par écri demande telle que déposée, a été fournie.	t et fourni ultérieurement ne vas pas au-delà de la
La déclaration, selon laque du listage des séquences	uelle les informations enregistrées sous forme d s présenté par écrit, a été fournie.	léchiffrable par ordinateur sont identiques à celles
2. Il a été estimé que certa	aines revendications ne pouvaient pas faire l	l'objet d'une recherche (voir le cadre I).
3. Il y a absence d'unité d	e l'invention (voir le cadre II).	
4. En ce qui concerne le titre ,		
Ie texte est approuvé tel	qu'il a été remis par le déposant.	
Le texte a été établi par l	'administration et a la teneur suivante:	
		•
5. En ce qui concerne l'abrégé,		
	qu'il a été remis par le déposant	
le texte (reproduit dans le présenter des observations)	e cadre III) a été établi par l'administration confo ons à l'administration dans un délai d'un mois à	ormément à la règle 38.2b). Le déposant peut compter de la date d'expédition du présent rapport
de recherche internation 6. La figure des dessins à publier avec		
suggérée par le déposar		Aucune des figures
	'a pas suggéré de figure.	n'est à publier.
	aractérise mieux l'invention.	
i		

RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE



Demande Internationale No						
T/FF	03/01849					

A. CLASSEMENT DE L'OBJET DE LA DEMANDE CIB 7 C07D405/04 C07D40 C07D405/14 A61K31/4709 A61P35/00 Selon la classification internationale des brevets (CIB) ou à la fois selon la classification nationale et la CIB B. DOMAINES SUR LESQUELS LA RECHERCHE A PORTE Documentation minimale consultée (système de classification suivi des symboles de classement) CO7D A61K A61P CIB 7 Documentation consultée autre que la documentation minimale dans la mesure où ces documents relèvent des domaines sur lesquels a porté la recherche Base de données électronique consultée au cours de la recherche internationale (nom de la base de données, et si réalisable, termes de recherche utilisés) CHEM ABS Data, WPI Data, PAJ C. DOCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS no, des revendications visées Identification des documents cités, avec, le cas échéant, l'indication des passages pertinents Catégorie ° 1,13,14 EP 0 758 649 A (KUREHA CHEMICAL INDUSTRY) Α 19 février 1997 (1997-02-19) revendications; exemples 7,17,19,23-29,32 1,13,14 CHEMICAL ABSTRACTS, vol. 123, no. 5, Α 1995 Columbus, Ohio, US; abstract no. 55705x, page 906; XP002232988 abrégé & JP 00 733743 A (KYORIN SEIYAKU) 3 février 1995 (1995-02-03) Les documents de familles de brevets sont indiqués en annexe Voir la suite du cadre C pour la fin de la liste des documents ° Catégories spéciales de documents cités: "T" document ultérieur publié après la date de dépôt international ou la date de priorité et n'apparlenenant pas à l'état de la "A" document définissant l'état général de la technique, non considéré comme particulièrement pertinent technique pertinent, mais cité pour comprendre le principe ou la théorie constituant la base de l'invention "E" document antérieur, mais publié à la date de dépôt international "X" document particulièrement pertinent; l'inven tion revendiquée ne peut ou après cette date être considérée comme nouvelle ou comme impliquant une activité inventive par rapport au document considéré isolément "L" document pouvant jeter un doute sur une revendication de priorité ou cité pour déterminer la date de publication d'une autre citation ou pour une raison spéciale (telle qu'indiquée) "Y" document particulièrement pertinent; l'inven tion revendiquée ne peut être considérée comme impliquant une activité inventive lorsque le document est associé à un ou plusieurs autres O document se référant à une divulgation orale, à un usage, à documents de même nature, cette combinaison étant évidente pour une personne du métier une exposition ou tous autres moyens document publié avant la date de dépôt international, mais '&' document qui fait partie de la même famille de brevets postérieurement à la date de priorité revendiquée Date d'expédition du présent rapport de recherche internationale Date à laquelle la recherche internationale a été effectivement achevée 06/10/2003 26 septembre 2003 Nom et adresse postale de l'administration chargée de la recherche internationale Fonctionnaire autorisé Office Européen des Brevets, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Francois, J Fax: (+31-70) 340-3016

RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

Renseignements relati

membres de familles de brevets

T/FR 03/01849

Document brevet cité au rapport de recherche	,	Date de publication		Membre(s) de la amille de brevet(s)	Date de publication
EP 758649	A	19-02-1997	AU	684430 B2	11-12-1997
L1 7300 .3	•		AU	6197896 A	20-02-1997
			CA	2182932 A1	11-02-1997
			CN	1148593 A	30-04-1997
			EP	0758649 A1	19-02-1997
			ĴΡ	9110864 A	28-04-1997
			US	5698575 A	16-12-1997
JP 0733743	Α		AUCUN		